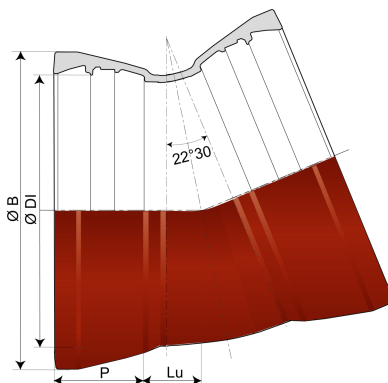


## Curva 22°30 (1/16) INTEGRAL com 2 bocas junta UNIVERSAL STANDARD DN600 - 1400



Angulo	DN (mm)	Lu (mm)	P (mm)	ØDI (mm)	ØB (mm)	Peso (kg)	Referência
22°30	600	150	209	638	742	222,00	SFB60CD00FF
22°30	700	157,5	256	740,5	857	400,00	SFB70CD00FF
22°30	800	170	261	845,8	983,8	550,00	SFB80CD00FF
22°30	900	220	275	948,9	1093	770,00	SFB90CD00FF
22°30	1000	240	272,5	1052	1216	899,00	SFC10CD00FF
22°30	1200	285	279,5	1260	1419,6	1116,00	SFC12CD00FF
22°30	1400	264	330	1468,5	1650,1	1600,00	SFC14CD00FF

### Campo de aplicação:

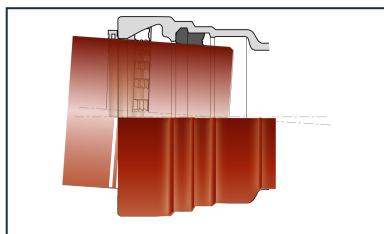
- Sistema separativo ou unitário;
- Aplicação: sistemas de saneamento gravíticos ou elevatórios;
- Tipo de efluente: águas residuais domésticas e águas pluviais;
- Perefeitamente estanques e impermeáveis;
- Para efluentes entre pH 1 e pH 13.

### Principais características:

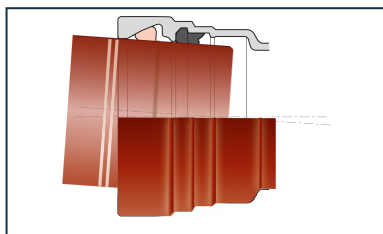
- Revestimento exterior e interior: pó epóxi vermelho 250 µm (PECR)
- Tipo de junta: Standrad
- Material da junta: NBR
- EN 598 / Marcação CE
- Declaração de desempenho [DoP-INTEGRAL005EN](#)
- Marca NF

- Concebido de acordo com os textos regulamentares:
  - NF EN 476: prescrições gerais para componentes utilizados nas redes
  - NF EN 752: Conceção de projetos de saneamento
  - NF EN 1610: Receção das obras
  - CCTG: Fascículo 70 (obras de saneamento)

## Produtos associados



Conjunto acessório  
Universal Standard PECR  
+ Junta Universal  
Standard Vi



Conjunto acessório  
ALPINAL Universal  
Standard + Junta  
Universal Standard